



ИИН: 841011350678 Талон о гос.регистрации № KZ09TWQ01039821
ИИК: KZ98722S000002670331 в АО «KASPI BANK» в г. Павлодар, БИК CASPKZKA

Бороны гидрофицированные универсальные «Кузбасс» БГУ-16-Ш, БГУ-20-Ш



Борона предназначена для:

- ранневесеннего боронования – «прибивка влаги»;
- заделки удобрений;
- выравнивания поверхности поля;
- уничтожения всходов сорняков;
- разрушения почвенной корки;
- боронования по всходам зерновых и технических культур;
- рыхления верхнего слоя почвы.



Уникальность

данной сельхозмашины в том, что полотна работают в трёх плоскостях и состоят из толстостенных труб, соединенных между собой звеньями круглозвенной цепи, на которые установлены зубья ромбического профиля.

Главное отличие от других видов борон: на метр рабочей ширины захвата машины приходится 67 зубьев.

Преимущества:

борона предназначена для любых агрофизических свойств почвы.

Для исключения забивания пожнивными остатками имеется возможность изменения угла атаки зуба: 50° и 70°.

Технические характеристики:

Наименование машины	БГУ-16-Ш	БГУ-20-Ш
Тип машины	Полуприцепная	
Рабочая ширина захвата	16 м	22 м
Число поперечных балок	10	14
Сечение зуба крыловой секции	Ромбическое	
Размер зуба крыловой секции	16×24×154 мм	
Размер зуба центральной секции	20×200мм	
Общее количество зубьев	1040	1376
Угол атаки зуба для ранневесеннего боронования	70°	
Угол атаки зуба при бороновании по всходам	50°	
Глубина обработки	До 80 мм	
Рабочие скорости	До 15 км/ч	
Потребляемая (рекомендуемая) мощность	150 (180) л.с.	210 (250) л.с.
Производительность	До 24 га/час	До 33 га/час
Габаритные размеры:		
- длина	12000±100 мм	18000±100 мм
- ширина	3420±100 мм	3420±100 мм
- высота	3520±50 мм	3520±50 мм
Масса	5320±50 кг	6608±50 кг